

PRODUKTINFORMATION
OTICON CONNECTLINE
STREAMER PRO 1.3A

Oticon | ConnectLine

Oticon Streamer är den centrala enheten i ConnectLine-systemet, utformat för att underlätta kommunikationen i vardagen. ConnectLine fungerar med en rad enheter, såsom TV, mobiltelefon, fast telefon, kontorstelefon, samtalsmikrofon, dator, mm. Tillsammans med Streamer Pro fungerar hörapparaterna som ett trådlöst headset för telefoni.

Ett integrerat system

ConnectLine sätter användaren i centrum och i kontroll. Avancerade funktioner såsom AutoPrioritet och AutoAnslut gör att användaren kan höra inkommande telefonsamtal medan han/hon tittar på TV.

Välbeprövade fördelar

Streamer har utvecklats och testats noga med användarna av hörapparater som utgångspunkt¹.

Headset för musik

Ljud kan överföras till båda hörapparaterna från t.ex. en MP3-spelare eller dator, via den medföljande ljudsladden eller trådlöst via Bluetooth.

Headset för mobiltelefon

Streamer kan kopplas ihop med de flesta mobiltelefoner, vilket gör att hörapparaterna fungerar som ett trådlöst headset. Användarens tal ljud skickas via den inbyggda mikrofonen på Streamer.

Telespole

Streamer har en inbyggd telespole vilket är en stor fördel för användare med hörapparater som inte har telespole eller för de som tycker det är enklare att använda telespolen i Streamer.

ConnectLine telefonadapter

Telefonadaptern ger användaren tillgång till hemtelefonen. Precis som för mobiltelefonen fungerar hörapparaterna som ett trådlöst headset.

ConnectLine TV-adapter

Med ConnectLine TV-adapter får användaren tillgång till TV-ljudet genom att ljudet överförs från TV-adaptern via Streamer till hörapparaterna.

ConnectLine mikrofon

En liten diskret samtalsmikrofon som avsevärt förbättrar talförståelsen för användare i svåra ljudmiljöer, t.ex. på restaurang.

PC/VoIP - plug and play

Med den medföljande sladden för telefoning kan Streamer anslutas till en dator och användarens hörapparater kan användas som ett trådlöst headset.

FM-kontakt

Streamer har en kontakt för FM-mottagare. Mer information finns på www.oticon.global/amigo.

ConnectLine App för iPhone®, iPad®, iPod touch® och Android™.

Appen erbjuder ett diskret sätt att hantera hörapparaternas funktioner samt de externa ljudkällor du vill lyssna till.

Appen hämtas gratis via App Store och Google Play™.



Referenser:

1. "Usability test of Oticon ConnectLine Streamer v3 Prototype" är skriven av DialogDesign ("http://www.DialogDesign.dk" www.DialogDesign.dk), 15 juni 2011, 14 oktober 2011 och 7 december 2011.
2. Observera! Halsbandet är en integrerad del av ConnectLine-systemet och bör alltid användas för bästa möjliga prestanda.



Tillverkad av:
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Danmark
www.oticon.global



People First

People First är vår ledstjärna som handlar om att ge människor kraft att kommunicera och leva aktivt

PRODUKTÖVERSIKT

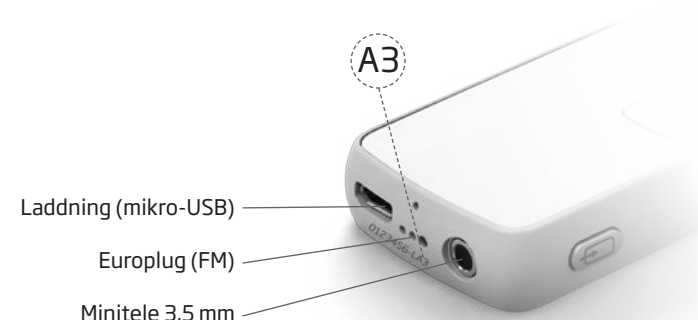
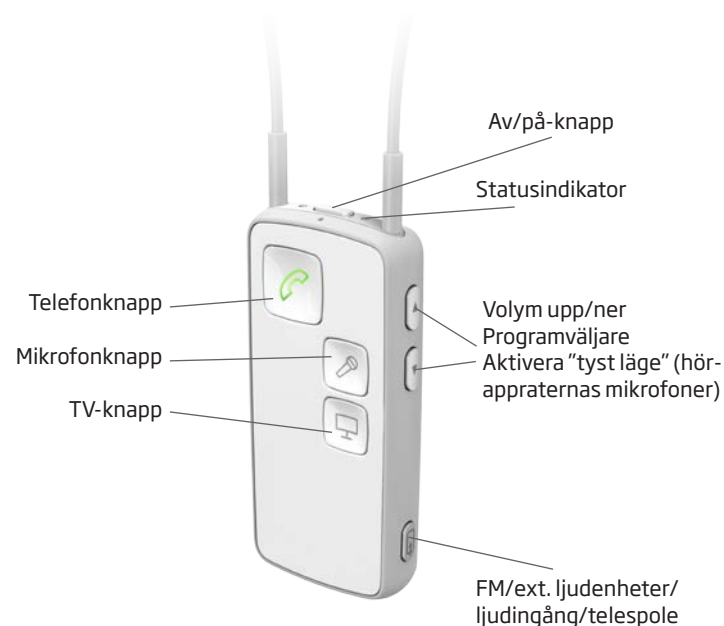
Oticon | ConnectLine

Ingår

- Halsband (medium och långt)³
- Laddare
- Skyddshölje
- Sladdar för laddning/ljudöverföring

Referenser:

3. Oticon Alta eller senare



Tekniska data (firmware 1.3 build 3.3.X)	
Kompabilitet	Alla Oticons hörapparater med nearlink från Epoq (2007) och framåt. Genie 2013.1 eller senare för konfigurering av Streamer.
Mått/vikt	13 x 40 x 85 mm; vikt 44 g (utan halsband)
Automatiska funktioner	AutoAnslut (Streamer ansluter automatiskt till enheter inom räckvidd) AutoPrioritet (Streamer prioriterar telefonsamtal)
Övriga ConnectLine-enheter	Mikrofon Telefonadapter TV-adapter
Anslutningar	Analog ljudingång (3.5 mm minitele) Analog ljudutgång (3.5 mm minitele), för telefoning via PC (VoIP/Skype). Headset för mobiltelefon (Bluetooth handsfree eller headset-profil) Streaming/trådlös överföring av musik (Bluetooth A2DP) FM-ingång (Europlug) Telespole (inbyggd)
Fjärrkontroll för hörapparater	Justering av volym och program samt aktivering av "tyst läge" ⁴ (HA-mikrofonerna)
Batterilivslängd ⁵	Normal användning 10 timmar: 6 timmar för TV-streaming + 2 timmar telefontid/övrigt + 2 timmar standbytid 60 timmar standbytid (påslagen utan att överföra ljud) 6 månader endast som fjärrkontroll Total livslängd för batteriet uppskattas till 80% av dess ursprungliga kapacitet efter 720 laddningscykler, motsvarande två års normal användning Laddningstiden är 2 timmar
Känslighet 3,5 mm minitele-ingång	Max 2Vrms (analog), impedans: 10 KΩ
Ljudkvalitet ⁶	Mono / 20 kHz samplingsfrekvens
Bandbredd ⁶	80 Hz - 10 kHz (A2DP/minitele-ingång)
Ihopkoppling	Upp till 8 ihopkopplade enheter Upp till 5 anslutna trådlösa enheter stöds (2 telefoner, 1 TV-adapter, 1 mikrofon och 1 A2DP-enhet). Överföring av ljud kan endast göras med en extern enhet i taget.
Bluetooth-kompabilitet	Ver. 2.0 + EDR
Bluetooth-profiler som stöds	Advanced Audio Distribution (A2DP) 1.2 Head Set (HSP) 1.2 Hands Free (HFP) 1.6 (stöder nu tal med större frekvensomfång)
Räckvidd för trådlös kommunikation ⁷	10 meter med Bluetooth klass 2 upp till 30 meter med ConnectLine Telefonadapter 2.0 och TV-adapter 2.0 upp till 15 meter med ConnectLine Mikrofon

EarStream-räckvidd	0.5 meter nom. Halsband bör alltid användas för bästa prestanda
Räckvidd inkommande signaler	1 meter för ringsignaler och fjärrkontrollsfunktioner
Streamingfrekvens	3.84 MHz
Statusindikationer	Lampor på Streamer och ljudsignaler i hörapparaterna
Emissioner	Max. -15dBμA / 10 meter i överensstämmelse med alla relevanta standarder
Fuktighet för användning	< 85% relativ luftfuktighet
Temperatur för användning	10-45 °C
Temperatur för förvaring	-20-70 °C
Anpassning av Streamer	Med Genie (2013.1 eller senare) kan flera funktioner anpassas till användaren. Allmänt Begränsa Streamer endast för: TV, telefon eller mikrofon. Avaktivera volym och programändringar samt "tyst läge" då överföring av ljud inte sker. VK, programbyte och mute för hörapparaterna när de inte är anslutna till Streamer Pro. Mobiltelefoner Avvisa samtal, uppringning av senaste samtalet, röstuppringning, välj olika ringsignaler för mobil, besvara samtal med valfri knapp. Övriga funktioner Autostart för headset. A2DP-notiser (få notiser som t.ex. text via SMS).
Genie 2013.1 (eller senare)	Upp till två Streamers kan kopplas ihop med ett par hörapparater. Notera att inställningsmöjligheterna skiljer sig mellan olika hörapparatmodeller från Oticon.
Reservdelar/tillbehör	Bältesklämma Skyddshölje Halsband, svarta och vita (kort, medium & långt)
Kompatibilitet för ConnectLine App	ConnectLine App är kompatibel med iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, 9,7 - tums iPad Pro, 12,9 - tums iPad Pro, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4: e generationen), iPad mini 4, iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini och iPod touch (5: e och 6: e generationen) och kräver Streamer Pro 1.2 App eller senare version. När du hämtar ConnectLine App till iPad, sök efter iPhone apps på App Store. ConnectLine App för Android-smartphones och -surfplattor kräver Streamer Pro, mjukvaruversion 1.3 eller senare. Besök www.oticon.se/support för mer information om kompatibilitet.

"Tillverkad för iPod", "Tillverkad för iPhone" och "Tillverkad för iPad" betyder att ett elektroniskt tillbehör har utvecklats specifikt för anslutning till iPod, iPhone eller iPad, och att det har certifierats av tillverkaren för att uppfylla Apples standarder för prestanda. Apple ansvarar inte för användningen av denna enhet eller dess efterlevnad av säkerhetsstandarder och regelverk. Notera att den trådlösa prestandan kan påverkas vid användning av detta tillbehör tillsammans med en iPhone eller en iPad.

Apple, Apple-logotypen, iPhone, iPad och iPod touch är varumärken som tillhör Apple Inc., registrerade i USA och andra länder. App Store är ett tjänstemärke som tillhör Apple Inc. Android, Google Play och logotypen för Google Play är varumärken som tillhör Google Inc. Android-roboten är reproducerad eller modifierad baserat på underlag som skapats och delats av Google och används enligt de villkor som beskrivs i "Creative Commons 3.0 Attribution License".

4. Vid användning av halsband och medföljande laddare

5. Den faktiska bandbredden för användaren är beroende av hörapparaternas bandbredd

6. Om det är fritt mellan Streamer och andra enheter, så att signalen inte hindras